Index of Claims

Application/Control	No.	
---------------------	-----	--

10/042,668

Examiner

Yasin M. Barqadle

Applicant(s)/Patent under Reexamination

VINCENT, CHRISTOPHER R.

Art Unit

2153

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Appeal Α 0 Objected

Cla	im				Ī	Date	:			
Final	Original	1/21/07								
	1	v			_	П				
	2	v v	_						T	\neg
	3	٧							\neg	
	<u>4</u> 5	٧								
		٧								
	6	<								
	7	-				Ш		_	\Box	_
	8	v						_		_
	9	٧				Ш	_	_	_	_
	10	<u>v</u>		L					-	
	11	٧		\vdash			_	_	-	\dashv
	12 13 14	V V		\vdash		Н	-	\dashv		
	14	v				Н			\vdash	\dashv
	15	v	 -			H		Н	\dashv	\dashv
	15 16	v	_	_		Н				\Box
	17	v			_	П				
	18	v								
	19	v				П				
	20	v								
	21 22	v	Г	Π						
	22	٧								
	23 24	٧		L						
	24	-						L		
	25	٧			Ŀ					
	26 27	V			L_				_	
	27	\ <u>v</u>	_	<u> </u>	<u> </u>			_		
	28	٧	<u> </u>		⊢	├		\vdash	_	
	30	V	-	⊢	-	├		-	-	-
	31	+	┢	├	_	╁		├	<u> </u>	
-	32	V		 	\vdash	1	\vdash	 	\vdash	-
	33	v		\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	Н
<u> </u>	34	†÷		t	\vdash	T	\vdash	H	\vdash	
	35	۱v	Π	1	Г		Г			
	36	v			·				L	
	37	V								
	38	٧		匚		匚			L	
	39	٧	L		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_
	40	┺	L		_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	\vdash
<u> </u>	41	-	_	\vdash	<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	42	₩	\vdash	\vdash	-	⊢	\vdash	\vdash	├	\vdash
	43	+	├-	┼	-	┼	 	├-	-	\vdash
<u> </u>	44	+		├	╁	┼	├─	-	\vdash	\vdash
 	45	+	╁	\vdash	\vdash	+-	-	┢	\vdash	┝
 	47	╁	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	
	48	+		+-	\vdash	1	\vdash	\vdash	-	\vdash
 	49	+-	\vdash	†	t^-	\vdash	 	\vdash		
	50	\dagger	\vdash	1	T	T	一	Т	t	
	,	1					1			

E E	Cla				[Date	•				
51 52 53 54 55 56 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99											
51 52 53 54 55 56 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	a	ina			'						
51 52 53 54 55 56 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	i⊑ l	rig									
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	0									
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		51		_		_					Н
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	—	52						_		-	Н
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		52		H	⊢	_	-	\vdash		-	H
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	53			├	\vdash	_	\vdash	_	\vdash	Н
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		54		<u> </u>	├	_		\vdash	_	-	\vdash
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		50		_	 	_	-	H		⊢	Н
58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 667 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		56	<u> </u>	<u> </u>	_		_	<u> </u>		<u> </u>	Н
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		5/	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	Н
60 61 61 62 63 63 64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 74 75 76 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		58	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	Ш
61		59	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		·	<u> </u>	Ш
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60		_	<u> </u>	_			_	_	
63		61		L	L_						
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		62						_			
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		63									_
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		64			L	L		L			$oldsymbol{ol{ol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		65								<u> </u>	
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		66								匚	
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		67			Г						
69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		68			Π						П
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		69		Г	T					Π	Г
71 72 73 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		70		T	T			_	Г		Г
74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		71		t	Г				Т		T
74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		72		T	\vdash			┢	\vdash	1	T
74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	-	73	\vdash	┢╌	H	-	\vdash			-	✝
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	-	74	-	┢	╁	1	├	\vdash	\vdash	╁	_
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	-	75	┢	\vdash	十一	\vdash	 	t		╁	†
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	_	76	┢	\vdash		H	H	┢	-	ļ .	
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		77	┢	┢	1-	†	1	\vdash	\vdash	\vdash	_
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	-	78	H	\vdash	H	\vdash	t –	\vdash	1-	1	
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		70	t	t	╁	\vdash	 	┢	╁	├-	
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		80		\vdash	╁╌	╁╾	╁╌	┢	-	╁╌	\vdash
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98			╫	-	╫	╁	╁	-	├	┢	╁
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	\vdash	92	┝	┢	╁	╁	╁─	╁	╁	╁	╁
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		02	⊢	╁	╁	\vdash	┢╌	╁	-	┝	╁╌
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	<u></u>	03	+	\vdash	\vdash	╁	├	├-	⊢	-	+
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	\vdash	04	\vdash	┼	╁	\vdash	┢	-	⊢	\vdash	\vdash
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	00	├-	⊢	+	\vdash	 		 —	┼	\vdash
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		80	\vdash	├	+-	├	├	╀	 	-	1-
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u></u>	1 8/	⊢	\vdash	╀	⊢	-	├-	├-	├	\vdash
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		88	├-	├-	-		 	├	 —	₩	┼
91 92 93 94 95 96 97 98 99		89	\vdash	1	┼	1—	₩	 	├-		 —
92 93 94 95 96 97 98 99		90	ļ	<u> </u>	├-	1-	1-	 	⊢	₩	-
93 94 95 96 97 98 99			<u> </u>	1_	↓_	├-		-	┞	╀-	
94 95 96 97 98 99		92	1	1-	↓_	 	\vdash	₩	₩	ــــ	₽-
95 96 97 98 99		93	<u> </u>		\vdash	\vdash	┞	_	<u> </u>	\vdash	↓_
96 97 98 99		94	 	\vdash	↓_	! _	↓_	<u> </u>	↓_	\vdash	\vdash
97 98 99	L	95	1_	↓_	_	<u> </u>	Ŀ	1_	<u> </u>	\perp	1
98 99			1		1_	1_	<u> </u>	_	_	_	1_
99			$oxedsymbol{oxed}$						L		_
99		98			L					L	\perp
100		99									
		100			oxdot						

Cla	aim					ate	,			\neg
Final	Original	l	1							
ιĒ)rić								ļ	ı
									_	_
	101 102 103				_		\Box	_		_
	102		Ш		_		_	_		_
	103				_				_	
	104 105				_	_	_	\dashv		
	105	Н		-	_			\dashv		\dashv
	107	Н			_	_	-			\dashv
	108	\vdash	-	-	_			_	_	\dashv
	109	Н		_					_	-
	109 110	-		_	_		\vdash			\exists
	1111	<u> </u>		Н		\vdash	\vdash			\dashv
	112			Н						
	113			\Box						\neg
	112 113 114 115									
	115									
	1116									
	117 118									
	118			·	,					
	119									
	120			<u></u>	<u>_</u>				L.	
	120 121 122	<u> </u>			_	<u> </u>		_		
	122	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_		Щ
ļ	123 124 125 126	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	1			\Box
<u>. </u>	124	L	-	_	ļ	⊢	-	_	L	Н
<u> </u>	125	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	-	⊢	-	-	\vdash
	126	-	 		-		-	-	├-	Н
	128	├	⊢	-		-	-		├-	\vdash
	128 129 130	┢┈	\vdash	-	_	-	-			Н
	130	-		-	\vdash		╁	-		Н
	131	-	┢	├	\vdash	-	╁╌	-	-	H
	131 132 133	\vdash	\vdash			一	╁─	┢	1	Н
┢	133	-	\vdash	 	H	 	 	<u> </u>	<u> </u>	H
	134	\vdash		-	-	一	t	T		Н
	134 135	1				Т	\vdash	\vdash	Τ	\Box
	136			1			Γ	Г	П	
	136 137						L^-			
	138						L			
	139	\Box				匚				
	140			匚		\Box	匚	Ĺ	匚	
	141		\Box				\perp	L		Ш
	142	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ļ	<u> </u>	ļ	Ш
<u> </u>	143	<u> </u>	_	_	_	L	ļ	ldash	Ļ	Ш
<u> </u>	144	1	\vdash	1_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	 	├	
	145	1_	₩	↓ _	_		<u> </u>	├	₩	\vdash
	146	-	├	⊢	1_	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash
<u> </u>	147		₩	₩	Ͱ	├ -	 	⊢		\vdash
	148	┼	 	 -	-	┼-	├-	₩	╁	-
<u> </u>	149	 	1-	₩	├-	-	\vdash	 	\vdash	\vdash
L	150	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	1_	L